

Lampiran 2 Check Sheet Poduksi Dan Uji Kawat Sesudah Perbaikan

FORM PRODUKSI DAN UJI KAWAT


Jenis kawat : *Galvoni* SNI : 0076 : 1988
 Mesin : *Conrol Drawing* Kandungan : *6 x 24 + Fe*

Tanggal	Jumlah Produksi	Jenis Kawat		Hasil Uji Sampel			
		Diameter Kawat (mm)	Kelas	Diameter (mm)	Kuat tarik (kg/mm ²)	Puntir (kali)	Berat beng (gram/mm ³)
08/3/2008	154	1,20	A	1,27	165,8	40	55
				1,24	166,3	34	97
				1,22	167,3	40	116
				1,24	167,3	40	119
				1,20	166,3	37	112
9/3/2008	311	1,20	A	1,20	166,3	37	131
				1,20	165,1	34	119
				1,20	167,0	34	130
				1,20	165,0	43	132
				1,21	165,2	35	108
10/3/2008	365	1,20	A	1,21	166,6	30	104
				1,20	163,1	39	97
				1,21	164,1	37	105
				1,21	164,0	30	90
				1,21	164,9	15	86
14/3/2008	400	1,20	A	1,19	163,4	30	86
				1,20	165,1	30	104
				1,21	164,6	46	90
				1,21	165,1	32	113
				1,21	165,5	46	94
11/3/2008	400	1,20	A	1,21	163,8	36	113
				1,21	163,4	30	102
				1,20	163,9	31	100
				1,20	166,3	41	126
				1,21	166,2	36	104
15/3/2008	212	1,20	A	1,21	164,7	30	120
				1,22	163,8	44	110
				1,22	164,8	18	120
				1,20	163,8	40	118
				1,22	167,6	36	111
16/3/2008	290	1,20	A	1,19	166,9	35	113
				1,20	166,9	30	104
				1,20	167,0	31	112
				1,22	167,6	37	96
				1,20	163,4	37	100

Mengetahui Asisten
T. WONOSARI JAYA
 Kepala UJI Telp. 33101015
 S U P A S I
 I N D O N E S I A
 A C C I O N E D P R O P I N I U

Sumber : data olahan produksi dan hasil uji kualitas kawat

Lampiran 3 Kartu Bimbingan




**JURNAL BIMBINGAN TUGAS AKHIR
PRODI TEKNIK INDUSTRI
SEMESTER GENAP 2022/2023**

Nama : Muhamad Rizal
 NIM : 140300016

Judul Penelitian : Perencanaan Kualitas pada SMT Uraian
Selanjutnya pabrikan pada RPT Uraian Model
Salah-Tuas Pabrik Counter (RPT) dan Perencanaan pada SMT

Dosen Pembimbing: Sri Mahanika, Khairah, Sri Aji



No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	20/01/2023	BAB I	Mengajukan lebih detail tentang background dan produk	
2.	10/01/2023	BAB I	Jelaskan proses produksi dengan jelas dan luas cakupannya.	
3.	14/01/2023	BAB I	Mengajar tentang metode dan perencanaan	
4.	15/01/2023	BAB I	menyebut dan yang umum (dengan menggunakan dasar) Perilaku metode dan RPT	
5.	16/01/2023	BAB II	berbicara penelitian dan rencana akan plans-rumus	
6.	17/01/2023	BAB II	penelitian penelitian terdahulu dan penelitian flowchart	
7.	09/01/2023	B4	Perilaku Chat yang berkaitan antara produk	
8.	10/01/2023	B4	Perilaku dan Basi pengelompokan	
9.	15/01/2023	B4	Perilaku, Menganalisis dan perilaku	
10.	16/01/2023	B4	Supaya semua perilaku	
11.	22/01/2023	B4	Perilaku pengelompokan Menganalisis	
12.	24/01/2023	B4	Perilaku dan Menganalisis data	
13.	01/02/2023	B5	Catatan Kumpulan data yang umum	
14.	03/02/2023	B5	Langkah penelitian	
15.	20/01/2023	B5	Buat akan untuk perilaku pengelompokan	
16.	21/01/2023	B5	Perilaku penelitian dan Menganalisis penelitian	

Lampiran 4 surat izin penelitian



INDUSTRI KAWAT
PT. WONOSARI JAYA

Jl. Kertopaten No. 21/1 Surabaya Telp. : 62-31 - 3711365 (3 saluran),

Fax. : 62-31 - 3713360

Email : gwb@wony@gmail.com / wonowari@red.net.id



Surabaya, 17 Februari 2023

Kepada Yth.:

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS 17 AGUSTUS

Di Surabaya

No : 015/WJ-SK/MO/II/23

Perihal : *Ijin Penelitian Tugas Akhir*

Dengan hormat,

Merujuk surat Bapak No. 429/K/FT/Akd/II/23 perihal Ijin Penelitian Tugas Akhir dari :

Nama : Muhammad Rizal

NBI : 1411900016

Untuk mriakukan penelitian tugas akhir di Perusahaan kami maka bersama ini kami **mengijinkan** mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitian tugas akhir di perusahaan kami,

Demikian pemberitahuan ini kami sampaikan dan terima kasih.

Hormat kami,
Manager Operasional

P.T. WONOSARI JAYA

Jl. Kertopaten 21/1 Surabaya Telp. : 62-31-3711365 (3 saluran)

BAMBANG SRI WIBOWO, SE, MM

Lampiran 6 BIOGRAFI



Penulis bernama lengkap Muhammad Rizal. Dilahirkan di Bukittinggi pada tanggal 10 Maret 1999. Penulis merupakan anak dari empat bersaudara, penulis merupakan anak keempat dari empat bersaudara. Penulis menempuh pendidikan, SDN 02 Koto Baru (2004-2012), MTsN Panampuang (2012-2015), SMK N 1 Bukittinggi program keahlian teknik elektronika (Audio dan Video) (2015-2018), dan melanjutkan kuliah program sarjana di Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya program study Teknik Industri (2019-2023). Penulis pernah melakukan kerja praktik saat SMK pada PT. Dos Ni Roha (2017), dan kerja praktik saat perkuliahan di PT. Wonosari Jaya (2022). Penulis pernah menjadi anggota Tim Pertanian Nutrisi Matching Fund di kota Blitar (2022).